

**Circolare del Ministero dell'Interno n° 123 del 6 febbraio 1963**  
**Oggetto: Legge 31 dicembre 1962, n. 1860, sull'impiego pacifico dell'energia nucleare - Norme di prevenzione e sicurezza contro i pericoli derivanti dalle radiazioni ionizzanti.**

La Gazzetta Ufficiale del 30 gennaio scorso ha pubblicato la legge 31 dicembre 1962, n. 1860, sull'impiego dell'energia nucleare.

In relazione ai nuovi compiti affidati al Corpo nazionale dei Vigili del Fuoco dalla legge 13 maggio 1961, n. 469, i quali comprendono anche, com'è noto, la tutela della pubblica incolumità contro i pericoli derivanti dall'impiego dell'energia nucleare, la nuova legge assume un particolare rilievo di base per il Corpo, cui risale la responsabilità degli interventi in caso di incidente nucleare.

Si richiama pertanto l'attenzione delle SS.LL. sul testo del provvedimento ed in particolare sugli articoli 1 e 14, dei quali il primo presenta interesse per le definizioni concernenti le materie e le attività nucleari, il secondo perchè delega il potere esecutivo ad emanare norme per la sicurezza degli impianti e per la protezione della popolazione e dei lavoratori contro i pericoli derivanti dalle radiazioni ionizzanti.

Per quanto riguarda dette norme, si fa presente ch'esse sono in fase di avanzata elaborazione e si presume che saranno emanate tra breve.

Nel frattempo, ed in relazione al sempre crescente sviluppo dell'energia nucleare, oltre che al continuo diffondersi dell'impiego dei radioisotopi nell'industria, si rende necessario che tutti gli Ispettori del Corpo, in particolare quelli che prestano servizio in province a forte sviluppo industriale o dove sorgono o sono in programma reattori nucleari, aggiornino la loro preparazione in materia, in modo da poter essere all'altezza dei propri compiti anche di fronte ai pericoli derivanti da questa nuova forma di energia.

Si richiamano al riguardo le circolari n. 465 del 16 aprile 1959 e n. 569 del 26 luglio 1962 con le quali furono distribuite ai Comandi le pubblicazioni "Gli effetti delle armi nucleari" e "L'energia nucleare in pace ed in guerra", tuttora valide come testi di uso pratico per la conoscenza della fenomenologia nucleare e dei pericoli derivanti dalle radiazioni ionizzanti o delle misure per fronteggiarli.